

2015-2020年中国真空计市场供需预测及战略咨询 报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2015-2020年中国真空计市场供需预测及战略咨询报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201507/331288.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

真空计（Vacuum Gauge），c真空表，是测量真空度或气压的仪器。一般是利用不同气压下气体的某种物理效应的变化进行气压的测量。在科研和工业生产中广泛使用。

按照真空计测量原理所利用的不同的物理机制，可将主要的真空计分为三大类，分别是利用力学性能、利用气体动力学效应和利用带电粒子效应的真空计。

利用力学性能的真空计典型的有波尔登规（Bourdon）和薄膜电容规；利用气体动力学效应的典型真空计有皮拉尼（Pirani）电阻规和热电偶规；利用带电粒子效应的典型真空计有热阴极电离规和冷阴极电离规。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 真空计产品概述 15

第一节 产品定义 15

第二节 产品用途与特点 15

第三节 行业生命周期分析 17

第二章 真空计行业环境分析 20

第一节 我国经济发展环境分析 20

一、中国gdp分析 20

三、固定资产投资 21

三、城镇人员从业状况 22

四、恩格尔系数分析 23

五、2015-2020年我国宏观经济发展预测 23

第二节 我国真空计行业政策环境分析 26

一、真空计行业政策分析 26

二、相关产业政策影响分析 27

第三节 国家十三五规划解读 30

一、加快转变经济发展方式，开创科学发展新局面 30

二、坚持扩大内需战略，保持经济平稳较快发展 32

三、推进农业现代化，加快社会主义新农村建设 34

四、发展现代产业体系，提高产业核心竞争力 35

五、促进区域协调发展，积极稳妥推进城镇化 37

第四节 我国真空计行业技术环境分析 39

一、我国真空计技术发展概况	39
二、我国真空计产品工艺特点或流程	41
三、我国真空计行业技术发展趋势	42
第三章 真空计行业上、下游产业链分析	43
第一节 真空计产业链分析	43
一、产业链模型介绍	43
二、真空计产业链模型分析	46
第二节 上游行业发展状况分析	47
一、2013-2015年主要原料产量分析	47
二、2015-2020年主要原料产量预测	49
第三节 下游产业发展情况分析	50
一、2013-2015年主要下游产品消费量分析	50
二、2015-2020年主要下游产品消费量预测	50
第四章 中国真空计市场分析	51
第一节 真空计市场现状分析及预测	51
一、2013-2015年我国真空计行业总产值分析	51
二、2015-2020年我国真空计行业总产值预测	51
第二节 真空计产品产量分析及预测	52
一、2013-2015年我国真空计产量分析	52
二、2015-2020年我国真空计产量预测	53
第三节 真空计市场需求分析及预测	53
一、2013-2015年我国真空计市场需求分析	53
二、2015-2020年我国真空计市场需求预测	54
第四节 真空计进出口数据分析	55
一、2013-2015年我国真空计进出口数据分析	55
1、进口分析	55
2、出口分析	55
二、2015-2020年国内真空计产品未来进出口情况预测	56
1、进口预测	56
2、出口预测	57
第五章 中国真空计市场规模分析	58
第一节 2013-2015年中国真空计市场规模分析	58
第二节 2015年我国真空计区域结构分析	58
第三节 中国真空计区域市场规模分析	59
一、2013-2015年东北地区市场规模分析	59

二、2013-2015年华北地区市场规模分析	59
三、2013-2015年华东地区市场规模分析	60
四、2013-2015年华中地区市场规模分析	60
五、2013-2015年华南地区市场规模分析	61
六、2013-2015年西北地区市场规模分析	62
七、2013-2015年西南地区市场规模分析	62
第四节 2015-2020年中国真空计市场规模预测	63
第六章 真空计价格趋势分析	64
第一节 2013-2015年我国真空计市场价格分析	64
第二节 国内产品当前市场价格及评述	64
第三节 国内产品价格影响因素分析	65
第四节 2015-2020年我国真空计市场价格预测	66
第七章 真空计主要生产厂商介绍	67
第一节 上海云捷真空仪器有限公司	67
一、公司概况	67
二、企业产品介绍	67
三、企业财务指标分析	68
四、企业资产负债情况分析	69
五、企业成长性分析	71
六、企业成本费用	71
七、发展战略	74
第二节 成都正华电子仪器有限公司	75
一、公司概况	75
二、企业产品介绍	75
三、企业财务指标分析	75
四、企业资产负债情况分析	77
五、企业成长性分析	79
六、企业成本费用	79
七、发展战略	82
第三节 成都南仪电子电气有限责任公司	82
一、公司概况	82
二、企业产品介绍	83
三、企业财务指标分析	83
四、企业资产负债情况分析	84
五、企业成长性分析	86

六、企业成本费用 87

七、发展战略 90

第四节 成都国光电气股份有限公司 90

一、公司概况 90

二、企业产品介绍 91

三、企业财务指标分析 91

四、企业资产负债情况分析 92

五、企业成长性分析 94

六、企业成本费用 95

七、发展战略 98

第五节 成都中科唯实仪器有限责任公司 98

一、公司概况 98

二、企业产品介绍 99

三、企业财务指标分析 99

四、企业资产负债情况分析 100

五、企业成长性分析 102

六、企业成本费用 103

七、发展战略 106

第六节 四川南光真空科技有限公司 106

一、公司概况 106

二、企业产品介绍 108

三、企业财务指标分析 108

四、企业资产负债情况分析 109

五、企业成长性分析 111

六、企业成本费用 112

七、发展战略 115

第八章 真空计行业竞争格局分析 116

第一节 2013-2015年中国真空计行业集中度分析 116

第二节 真空计国内外swot分析 116

第三节 2015-2020年中国真空计行业竞争格局预测分析 118

第九章 2013-2015年中国真空计行业总体发展状况 119

第一节 中国真空计行业规模情况分析 119

一、行业单位规模情况分析 119

二、行业人员规模状况分析 119

三、行业资产规模状况分析 120

四、行业市场规模状况分析 121

五、行业敏感性分析 121

第二节 中国真空计行业产销情况分析 122

一、行业生产情况分析 122

二、行业销售情况分析 122

三、行业产销情况分析 123

第三节 中国真空计行业财务能力分析 123

一、行业盈利能力分析与预测 123

二、行业偿债能力分析与预测 124

三、行业营运能力分析与预测 124

四、行业发展能力分析 124

第十章 业内专家对中国真空计行业投资的建议及观点 126

第一节 2015-2020年中国真空计行业投资风险分析 126

一、市场竞争风险 126

二、原材料压力风险分析 127

三、技术风险分析 128

四、政策和体制风险 130

五、外资进入现状及对未来市场的威胁 131

第二节 投资风险分析 132

一、同业竞争风险 132

二、市场贸易风险 133

三、行业金融信贷市场风险 136

四、产业政策变动的影响 136

第三节 行业应对策略 137

一、把握国家投资的契机 137

二、竞争性战略联盟的实施 138

三、企业自身应对策略 142

第四节 市场的重点客户战略实施 143

一、实施重点客户战略的必要性 143

二、合理确立重点客户 143

三、对重点客户的营销策略 144

四、强化重点客户的管理 147

五、实施重点客户战略要重点解决的问题 148

图表目录：

图表 1 我国真空计行业所处生命周期示意图 17

- 图表 2 行业生命周期、战略及其特征 18
- 图表 3 1998年1季度—2015年2季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 20
- 图表 4 2005年1-3月—2015年1-6月固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 21
- 图表 5 产业链形成模式示意图 44
- 图表 6 真空计行业的产业链结构图 46
- 图表 7 2015年1-6月电子元器件制造业产业规模 48
- 图表 8 2015年1-6月电子元器件制造业产销 48
- 图表 9 2013-2015年我国真空计行业工业总产值及增长对比 51
- 图表 10 2013-2015年我国真空计行业销售收入及增长对比 53
- 图表 11 2013-2015年我国真空计行业出口额及增长情况 55
- 图表 12 2010年-2015年6月我国真空计行业不同区域需求占比 58
- 图表 13 2010—2015年1-6月国内真空计平均价格走势 64
- 图表 14 近3年上海云捷真空仪器有限公司销售毛利率变化情况 68
- 图表 15 近3年上海云捷真空仪器有限公司资产负债率变化情况 69
- 图表 16 近3年上海云捷真空仪器有限公司产权比率变化情况 70
- 图表 17 近3年上海云捷真空仪器有限公司固定资产周转次数情况 71
- 图表 18 近3年上海云捷真空仪器有限公司流动资产周转次数变化情况 72
- 图表 19 近3年上海云捷真空仪器有限公司总资产周转次数变化情况 73
- 图表 20 近3年成都正华电子仪器有限公司销售毛利率变化情况 76
- 图表 21 近3年成都正华电子仪器有限公司资产负债率变化情况 77
- 图表 22 近3年成都正华电子仪器有限公司产权比率变化情况 78
- 图表 23 近3年成都正华电子仪器有限公司固定资产周转次数情况 79
- 图表 24 近3年成都正华电子仪器有限公司流动资产周转次数变化情况 80
- 图表 25 近3年成都正华电子仪器有限公司总资产周转次数变化情况 81
- 图表 26 近3年成都南仪电子电气有限责任公司销售毛利率变化情况 84
- 图表 27 近3年成都南仪电子电气有限责任公司资产负债率变化情况 85
- 图表 28 近3年成都南仪电子电气有限责任公司产权比率变化情况 86
- 图表 29 近3年成都南仪电子电气有限责任公司固定资产周转次数情况 87
- 图表 30 近3年成都南仪电子电气有限责任公司流动资产周转次数变化情况 88
- 图表 31 近3年成都南仪电子电气有限责任公司总资产周转次数变化情况 89
- 图表 32 近3年成都国光电气股份有限公司销售毛利率变化情况 91
- 图表 33 近3年成都国光电气股份有限公司资产负债率变化情况 93
- 图表 34 近3年成都国光电气股份有限公司产权比率变化情况 94
- 图表 35 近3年成都国光电气股份有限公司固定资产周转次数情况 95
- 图表 36 近3年成都国光电气股份有限公司流动资产周转次数变化情况 96

图表 37	近3年成都国光电气股份有限公司总资产周转次数变化情况	97
图表 38	近3年成都中科唯实仪器有限责任公司销售毛利率变化情况	99
图表 39	近3年成都中科唯实仪器有限责任公司资产负债率变化情况	101
图表 40	近3年成都中科唯实仪器有限责任公司产权比率变化情况	101
图表 41	近3年成都中科唯实仪器有限责任公司固定资产周转次数情况	103
图表 42	近3年成都中科唯实仪器有限责任公司流动资产周转次数变化情况	104
图表 43	近3年成都中科唯实仪器有限责任公司总资产周转次数变化情况	105
图表 44	近3年四川南光真空科技有限公司销售毛利率变化情况	109
图表 45	近3年四川南光真空科技有限公司资产负债率变化情况	110
图表 46	近3年四川南光真空科技有限公司产权比率变化情况	111
图表 47	近3年四川南光真空科技有限公司固定资产周转次数情况	112
图表 48	近3年四川南光真空科技有限公司流动资产周转次数变化情况	113
图表 49	近3年四川南光真空科技有限公司总资产周转次数变化情况	114
图表 50	2013-2015年我国真空计行业规模企业个数及增长对比	119
图表 51	2013-2015年我国真空计行业从业人员及增长对比	119
图表 52	2013-2015年我国真空计行业资产总计及增长对比	120
图表 53	2013-2015年我国真空计行业销售收入及增长对比	121
图表 54	2013-2015年我国真空计行业从业人员及增长对比	121
图表 55	2013-2015年我国真空计行业工业总产值及增长情况	122
图表 56	2013-2015年我国真空计行业销售收入及增长情况	122
图表 57	2013-2015年我国真空计行业产销率及增长情况	123
图表 58	2015-2020年我国真空计行业销售毛利率	123
图表 59	2015-2020年我国真空计行业资产负债率	124
图表 60	2015-2020年我国真空计行业总资产周转率	124
图表 61	2015-2020年真空计行业同业竞争风险及控制策略	126
表格目录：		
表格 1	2015-2020年我国真空计行业工业总产值预测结果	51
表格 2	2015-2020年我国真空计行业销售收入预测结果	54
表格 3	2013-2015年同期东北地区真空计行业产销能力	59
表格 4	2013-2015年东北地区真空计行业盈利能力表	59
表格 5	2013-2015年同期华北地区真空计行业产销能力	59
表格 6	2013-2015年华北地区真空计行业盈利能力表	59
表格 7	2013-2015年同期华东地区真空计行业产销能力	60
表格 8	2013-2015年华东地区真空计行业盈利能力表	60
表格 9	2013-2015年同期华中地区真空计行业产销能力	60

- 表格 10 2013-2015年华中地区真空计行业盈利能力表 61
- 表格 11 2013-2015年同期华南地区真空计行业产销能力 61
- 表格 12 2013-2015年华南地区真空计行业盈利能力表 61
- 表格 13 2013-2015年同期西北地区真空计行业产销能力 62
- 表格 14 2013-2015年西北地区真空计行业盈利能力表 62
- 表格 15 2013-2015年同期西南地区真空计行业产销能力 62
- 表格 16 2013-2015年西南地区真空计行业盈利能力表 62
- 表格 17 2015-2020年我国真空计行业销售收入预测结果 63
- 表格 18 近4年上海云捷真空仪器有限公司销售毛利率变化情况 68
- 表格 19 近4年上海云捷真空仪器有限公司资产负债率变化情况 69
- 表格 20 近4年上海云捷真空仪器有限公司产权比率变化情况 70
- 表格 21 近4年上海云捷真空仪器有限公司固定资产周转次数情况 71
- 表格 22 近4年上海云捷真空仪器有限公司流动资产周转次数变化情况 72
- 表格 23 近4年上海云捷真空仪器有限公司总资产周转次数变化情况 73
- 表格 24 近4年成都正华电子仪器有限公司销售毛利率变化情况 75
- 表格 25 近4年成都正华电子仪器有限公司资产负债率变化情况 77
- 表格 26 近4年成都正华电子仪器有限公司产权比率变化情况 78
- 表格 27 近4年成都正华电子仪器有限公司固定资产周转次数情况 79
- 表格 28 近4年成都正华电子仪器有限公司流动资产周转次数变化情况 80
- 表格 29 近4年成都正华电子仪器有限公司总资产周转次数变化情况 81
- 表格 30 近4年成都南仪电子电气有限责任公司销售毛利率变化情况 83
- 表格 31 近4年成都南仪电子电气有限责任公司资产负债率变化情况 84
- 表格 32 近4年成都南仪电子电气有限责任公司产权比率变化情况 85
- 表格 33 近4年成都南仪电子电气有限责任公司固定资产周转次数情况 87
- 表格 34 近4年成都南仪电子电气有限责任公司流动资产周转次数变化情况 88
- 表格 35 近4年成都南仪电子电气有限责任公司总资产周转次数变化情况 89
- 表格 36 近4年成都国光电气股份有限公司销售毛利率变化情况 91
- 表格 37 近4年成都国光电气股份有限公司资产负债率变化情况 92
- 表格 38 近4年成都国光电气股份有限公司产权比率变化情况 93
- 表格 39 近4年成都国光电气股份有限公司固定资产周转次数情况 95
- 表格 40 近4年成都国光电气股份有限公司流动资产周转次数变化情况 96
- 表格 41 近4年成都国光电气股份有限公司总资产周转次数变化情况 97
- 表格 42 近4年成都中科唯实仪器有限责任公司销售毛利率变化情况 99
- 表格 43 近4年成都中科唯实仪器有限责任公司资产负债率变化情况 100
- 表格 44 近4年成都中科唯实仪器有限责任公司产权比率变化情况 101

- 表格 45 近4年成都中科唯实仪器有限责任公司固定资产周转次数情况 103
- 表格 46 近4年成都中科唯实仪器有限责任公司流动资产周转次数变化情况 104
- 表格 47 近4年成都中科唯实仪器有限责任公司总资产周转次数变化情况 105
- 表格 48 近4年四川南光真空科技有限公司销售毛利率变化情况 108
- 表格 49 近4年四川南光真空科技有限公司资产负债率变化情况 109
- 表格 50 近4年四川南光真空科技有限公司产权比率变化情况 110
- 表格 51 近4年四川南光真空科技有限公司固定资产周转次数情况 112
- 表格 52 近4年四川南光真空科技有限公司流动资产周转次数变化情况 113
- 表格 53 近4年四川南光真空科技有限公司总资产周转次数变化情况 114

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201507/331288.html>